

Bestellungen verwalten

Laufende Buchwünsche können in LITTERA eingegeben und verwaltet werden. Das Modul ist aber in der Nutzung eher aufwändig, wenn es um die Verwaltung bloßer Wünsche geht. Es muss jedem Buchwunsch bereits bei der Erfassung vom Programm eine Inventarnummer zugeordnet werden, um die Wünsche bearbeiten zu können. Daher werden auch die Wünsche über die Katalogisierungsmaske erfasst.

Einfacher und wesentlich schneller ist es, für die Verwaltung von Bücherwünschen eine Excel-Datei zu verwenden und bei Bedarf mit Hilfe verschiedener Filter aus den gesammelten Wünschen und Vorschlägen die jeweiligen Bestellungen zusammenzustellen.

Eine so erstellte Excel-Liste mit den wesentlichen Daten (ISBN, Autor, Titel, Jahr, Preis, Zahl der Exemplare ...) kann dann per Mail an die Buchhandlung übersandt und von dieser rasch abgearbeitet werden.

Wenn man die neu erworbenen Medien den Nutzern der Bibliothek rasch zur Verfügung stellen will, können Sie **nach** der Bestellung die einzelnen Titel über das Modul „Erwerb“ eingeben und mit Hilfe der ISBN-Nummer online katalogisieren. Wenn dann eine Bestellung formal durchgeführt (nicht abgeschickt!) wird, sind die bestellten Medien bei Recherchen im Web-Opac für sichtbar.

Wenn über die Funktion Web-Shop bei Partnerbuchhandlungen bestellt wird, gibt man vor einer Bestellung nur jene Titel ein, die auch tatsächlich gekauft werden sollen, und führt dann die Bestellung durch.

Sobald die Medien geliefert wurden, können sie umgehend in den Bestand übernommen werden und erhalten den Status „Verfügbar“. Die tatsächlichen Bestellungen über das Modul „Erwerb“ zu verwalten bietet auch eine sehr gute Möglichkeit, die Vollständigkeit einer umfangreichen Bestellung zu kontrollieren. Besonders bei Lieferungen in mehreren Tranchen bedeutet das eine spürbare Erleichterung.

Die Modalitäten des Moduls „Erwerb“ werden im Littera-Handbuch ausführlich beschrieben. Lassen Sie sich nicht durch den Hinweis „Zusatzmodul“ irritieren. In der Schulversion für das bm:bf ist es enthalten.

